



ООО "Приборы контроля и Привод", г. Пермь, ул. Луначарского, 23, оф.22, (342) 270-02-27

Прайс лист #20100830

на вторичные источники питания (ИП)/преобразователи напряжения 1x220В и 3x380В AC/12; 24В DC

компании DELTA ELECTRONICS (производитель ИП №1 в мире!).

Модель	Описание	Цена за шт., USD
<u>ИП для PLC DVP и т.п.:</u>		
DVPPS01	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 1 А, в малогабаритном SLIM корпусе, на DIN-рейку	\$35
DVPPS02	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 2 А, в малогабаритном SLIM корпусе, на DIN-рейку	\$43
<u>ИП серии CliQ для промышленного применения (Т окр ср = мин 25 ... +75°C) :</u>		
DRP012V015W1AZ	Увх ном = 1x220В, Uвых = 12В, I нагрузки макс = 1,25 А, 15Вт, в пластиковом корпусе, на DIN-рейку	\$28
DRP012V030W1AZ	Увх ном = 1x220В, Uвых = 12В, I нагрузки макс = 2,5 А, 30Вт, в пластиковом корпусе, на DIN-рейку	\$31
DRP012V060W1AA	Увх ном = 1x220В, Uвых = 12В, I нагрузки макс = 5,0 А, 60Вт, на DIN-рейку	\$56
DRP012V100W1AA	Увх ном = 1x220В, Uвых = 12В, I нагрузки макс = 8,4 А, 100Вт, на DIN-рейку	\$79
DRP024V060W1AZ	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 2,5 А, 60Вт, в пластиковом корпусе, на DIN-рейку	\$44
DRP024V060W1AA	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 2,5 А, 60Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$59
DRP024V060W3AA	Увх ном = 3x380В, I нагрузки макс = 2,5 А, 60Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$100
DRP024V120W1AA	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 5 А, 120Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$89
DRP024V120W3AA	Увх ном = 3x380В, I нагрузки макс = 5 А, 120Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$115
DRP024V240W1AA	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 10 А, 240Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$156
DRP024V240W3AA	Увх ном = 3x380В, I нагрузки макс = 10 А, 240Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$178
DRP024V480W1AA	Увх ном = 1x220В, I нагрузки макс = 20 А, 480Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$211
DRP024V480W3AA	Увх ном = 3x380В, I нагрузки макс = 20 А, 480Вт, в металлическом корпусе, на DIN-рейку	\$259
<u>ИП серии PMC для промышленного применения с креплением на щит:</u>		
PMC-12V035W1AA	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 12В DC, P вых макс = 35Вт (3А), в металлическом корпусе	\$25
PMC-12V050W1AA	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 12В DC, P вых макс = 50Вт (4,2А), в металлическом корпусе	\$27
PMC-12V100W1AA	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 12В DC, P вых макс = 100Вт (8,4А), в металлическом корпусе	\$37
PMC-24V035W	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 24В DC, P вых макс = 35Вт (1,5А), в металлическом корпусе	\$24
PMC-24V050W	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 24В DC, P вых макс = 50Вт (2,1А), в металлическом корпусе	\$25
PMC-24V100W	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 24В DC, P вых макс = 100Вт (4,2А), в металлическом корпусе	\$35
PMC-24V150W1AA	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 24В DC, P вых макс = 150Вт (6,25А), в металлическом корпусе	\$47
PMC-DSPV100W1A	Увх ном = 1x220В AC, U вых ном = 24/5В DC, P вых макс = 100Вт (4,2А), в металлическом корпусе	\$59

Цены включают НДС (18%). Гарантия 1 год.